Index of Claims	Application No.	Applicant(s)
1 8 7 8 1 1 1 8 1 1 8 8 1 1 8 8 1 1 1 8 1 8	10/626,120	LEBEE ET AL.
	Examiner	Art Unit
1810 1181 8818 2118 11818 81181 11818 11811 8811 1185	Manuel L. Barbee	2857

		√	Re	eje	cte	d			_ (Through numeral) Cancelled										N	N	on	-Elec	cte	d		Α	Appeal							
		=	A	Allowed						÷ Restricted								ı	Interference						0	Objected								
Cla	Claim Date									\neg	ſ	Claim							====				Г	Claim			Date							
		10									Ì																			\Box	\Box	П		
Final	Original	8 04										Final	Original										[rinal	Original									
	1	V											51												101					\Box		\Box		
	2	Ш		_	_	4	_	Н			}		52 53						-		\dashv		\vdash	_	102 103	\dashv	_		_	\dashv	\dashv	\dashv	-	
	3	Н		\dashv	-	\dashv	_		\dashv	\dashv	}	-	54			Н	-		-		\dashv		\vdash		103		-		\dashv		\dashv		-	_
	5	Н			\dashv	\dashv		H	\neg	\vdash	Ì		55				\dashv				\dashv	\dashv	\vdash		105					ヿ	\neg	\neg	-	
	6												56												106									
	7												57	$oxed{oxed}$											107									
	8	Ш			-	_				\dashv		_	58			Ш		_	_	_		_	\vdash		108		_	_				\dashv	-	<u> </u>
	9	Н		_		_	_		_	\dashv	- }	-	59 60			-	-	_		\dashv	\dashv	\dashv	\vdash	_	109 110		\dashv	_				\dashv	\dashv	-
	11	Н	\dashv				-			\dashv	ŀ		61			Н		_	Н	-		\dashv	\vdash	\dashv	111	-	\dashv	ᅱ			\dashv	\dashv	-	
	12	Н	\dashv	-		-				\dashv	ŀ		62	\vdash	\vdash	\vdash	-	_	\vdash		\neg	-	\vdash	\dashv	112		\dashv	\neg	\dashv	\dashv	\dashv	\dashv		
	13	Н	\exists		\neg	\neg				П	ı		63											一	113					コ				
	14	П									İ		64												114									
	15										[65												115									
	16	Ш	\Box		_	_		Ш					66							Ш			\vdash		116		_	_	\perp	_				<u> </u>
<u> </u>	17	Ш						\sqcup	L		ļ		67	_	<u> </u>		-		Ш				\vdash	-	117	\vdash	_			\dashv	\square	\dashv		<u> </u>
	18	Н		_		\dashv		Н	_	\dashv	- }		68 69		_					\vdash			-	\dashv	118 119	\vdash	\dashv	-		\dashv	\vdash	\dashv	_	⊢
	19 20	H	\dashv	_	-	\dashv		Н		\vdash			70						Н	\vdash	\vdash	\dashv	-	\dashv	120	\vdash	\dashv	-	-	\dashv	\vdash	\vdash	_	-
	21	Н	\vdash	_		\dashv		Н		\vdash			71	 	\vdash		\dashv		\vdash	-				_	121	Н	\neg			\dashv	\Box	\dashv	_	_
	22	H	\vdash	_				Н			ı		72								\Box				122					\neg		\neg		$\overline{}$
-	23	Н						П			ı		73	\vdash	Г										123									
	24												74												124							\Box		
	25												75	_									_	_	125		\Box			\square	Ш	Ш		<u> </u>
<u> </u>	26	Ш		_				Ш					76		<u> </u>	_				Ш	\Box		\vdash		126						Ш	Ш		┡
<u> </u>	27	1	\dashv	_	\dashv	_	_	-	_	\dashv	- 1		77		<u> </u>	<u> </u>				Н		\vdash	-		127 128	\vdash	_	_		\dashv	\vdash	\dashv		⊢
	28 29	Н	\vdash	_		_		Н		\vdash	- }		78 79	-	-		Н		\vdash	Н		Н	\vdash	\dashv	129					\dashv	$\vdash\vdash$	\vdash		
\vdash	30	╁	\vdash	_				Н	-	\vdash			80	_	┝	-	Н	_	-	H		Н	\vdash		130	H				\dashv	\vdash	\vdash		-
 	31	Н	Н					Н	Н	\vdash			81		 					Н		\dashv	\vdash	_	131	\Box				\Box	П	П		
	32	H								\Box			82		\vdash	\Box		_							132									
	33	П											83												133									
	34	П											84										L	_	134	Ш				Ш	Ш	Ш		<u> </u>
	35	1	\sqcup		Щ	Щ		\sqcup		Ш			85	_	<u> </u>	<u> </u>	Щ		<u> </u>	Ш	Щ	\sqcup	\vdash		135	\sqcup		\vdash		\vdash	$\vdash \vdash$	\vdash	_	-
	36	_	\vdash		\dashv			Н	_	\vdash			86 87	<u> </u>	-			_		Н		\dashv	-		136 137	\vdash	_	_	_	\vdash		Н		
-	37 38							Н	_	\vdash			88	H	┝	-		\vdash	-	-	-	H	\vdash	-	138	Н				\vdash	H	\vdash		_
-	39	-		-	-		_	Н		Н			89	\vdash	<u> </u>	-	\vdash				Н	\vdash	\vdash	_	139	Н	-		-		М	Н		_
	40		\vdash				_	-		H			90			_	П					П		一	140	П			\vdash		_			_
	41	\Box	\Box										91												141									
	42												92												142									
	43									Ш			93	<u> </u>	_	<u> </u>			_	<u> </u>	Ш	Ш	_	_	143	\sqcup		_	_	igsqcut	<u> </u>	Ш		_
<u> </u>	44		$\vdash \vdash$		Ш			Ш		Ш			94	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	_	Щ	\vdash	Щ	\vdash		144	\vdash		-	_	Ш	<u> </u>	\vdash		\vdash
	45	 			Н		H	\vdash		Н			95 96	-	\vdash	-	_	<u> </u>	-		-	\vdash	-		145 146	\vdash	-			$\vdash\vdash$	 		-	\vdash
	46 47	\vdash	$\vdash \vdash$		$\vdash\vdash$	-	\vdash	-	-	Н			97	-	┝	\vdash		-	-		\vdash	H	\vdash		147	\vdash	<u> </u>	 	-	\vdash	\vdash	H	-	\vdash
	48	┢	\vdash	_	\vdash		_	\vdash	-	\vdash			98	 	-	-	\vdash	\vdash	-		\vdash	H	\vdash	\dashv	148	Н	-	\vdash	Ι	Н	Н		_	Н
	49	Ι-	Н		H			П	Т	H		-	99	† –	Г				T	П		Н			149			 						Г
	50												100												150									